

Ultra Rib 2.
Tehniska Data

uponor



Ultra Rib 2

Uponor Ultra Rib 2 är ett markavloppssystem där rör, delar och specialtillverkade delar ingår.

Markavloppssystemet Ultra Rib 2 har extremt hög täthet, säkerhet och styrka. Kommuner,

industrier och exploatörer kan vara trygga med att rören och systemen fungerar i långt över 100 år.

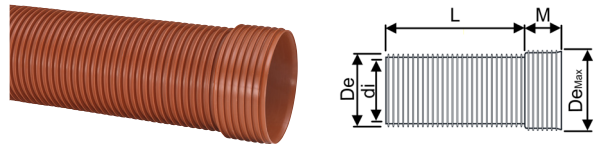
Användningsområde	Avlopp
Material	Polypropylen
Dimensioner	200-560 mm
Längder	3 och 6 m
Färg	Brunt med vit insida.
Standard	EN 13476-3
Godkännanden	NPM Cert. nr. 4077, NPM Cert. nr. 4039

- Integrerad inlinemuff – 50 % färre skarvar.
- Muff med perfekt passform och toleranser – enkel installation och ett jämnt flöde i muffen.
- Uppfyller dubbla Nordic Poly Mark kraven.
- Lågt koldioxidutsläpp med över 100 års livslängd.
- Vit insida – enkel kamerainspektion.
- Rörgraven kan återfyllas med material med kornstorlek upp till 60 mm.

System- och materialdata	Värde	Enhet	Standard/Testmetod
Densitet	900	kg/m ³	ISO 1183
Ringstyvhet	SN8	kN/m ²	ISO 9969
Långtidshållfasthet E50	425	MPa	ISO 527-2
Korttidshållfasthet E50	1650	MPa	ISO 527-2
Längdutvidgningskoefficient	0,15	mm/m°K	
Värmeledningstal	0,23	W/ m°K	DIN 52612 v. 23°C
Maximal kontinuerlig drifttemperatur	60	°C	
Maximal korttidstemperatur	95-100	°C	

Rör SN8

Med integrerad inlinemuff.



Uponor nr.	RSK nr.	De mm	Di mm	M mm	De max mm	L mm	Antal rör/bunt
1103066	2593042	200	175	105	222	3000	20
1103067	2593043	200	175	105	222	6000	20
1103068	2593045	250	220	120	276	3000	12
1103069	2593046	250	220	120	276	6000	12
1103070	2593047	315	277	145	348	3000	6
1103072	2593048	315	277	145	348	6000	6
1103073	2593049	450	396	160	493	3000	4
1103075	2593050	450	396	160	493	6000	4
1103076	2593051	560	493	190	613	3000	2
1103077	2593052	560	493	190	613	6000	2

Uponor Infra AB

513 81 Fristad

T 033-17 25 00

E infrastruktur.se@uponor.com

www.uponor.se/infra

75076 06/2021